

ชีวะโมเลกุล...ความหวังใหม่ของผู้ป่วยที่สิ้นหวัง

กุลฉัตร ฉัตรกุล ณ อยุธยา (kulachatakul@gmail.com)

Chief Marketing Officer บริษัท มาร์เก็ตติ้งได้อ็อกไซด์ จำกัด

วันนี้ขอเสนอแนวทางที่เป็นประสบการณ์ตรงเพราะตนเองประสบกับโรคภัยคุกคาม คือ โรคหลอดเลือดสมอง (Stroke) พร้อมกับเข้าสู่กระบวนการรักษาทางการแพทย์แนวใหม่ที่หลายคนสงสัยว่า “ชีวะโมเลกุล คือ อะไร” “ต่างจาก Stem Cell หรือไม่” “ให้ผลที่ดีกว่าอย่างไร” วันนี้ขออนุญาตให้ความรู้ทางการแพทย์บ้างแต่ก็เกี่ยวข้องกับธุรกิจเหมือนกันเพราะค่าใช้จ่ายในการรักษานั้นไม่เบาเลยทีเดียวล่ะ

มนุษย์เราเมื่อเกิดมาแล้วย่อมต้องเจ็บไข้ได้ป่วย แก่และตายเป็นธรรมดา แต่กว่าจะตายหรือหมดอายุขัย บางที่เราต้องทนทุกข์ทรมานกับการเจ็บป่วยกระเสาะกระแสะนานนับเดือนนับปี เพราะอวัยวะต่างๆ เสื่อมไปอย่างไม่ย้อนคืน เป็นเวลานานมาแล้ว ที่เราพยายามต่อสู้กับความแก่และความเจ็บป่วยแม้จะรู้ว่าในที่สุดต้องพ่ายแพ้ แต่อย่างน้อยที่สุด ก็ขอให้ชีวิตที่เหลืออยู่มีคุณภาพ ไม่ต้องทนทุกข์ทรมานมากจนเกินไปนัก ร่างกายมนุษย์ ประกอบด้วยเซลล์จำนวนมากมาย เซลล์ต่างๆ มาประกอบกันเป็นอวัยวะ แล้วทำหน้าที่ต่างๆ กัน เมื่อคนอายุมากขึ้น เซลล์ก็จะค่อยๆ เสื่อมลงไป เซลล์เหล่านี้ บางส่วนก็ตายไปบ้าง ในขณะที่ส่วนใหญ่มิได้ตายแต่ไม่สามารถทำงานได้ เมื่อมีเซลล์ที่เสื่อมและหยุดทำงานมากขึ้น ก็ก่อให้เกิดอาการของโรคต่างๆ นอกจากความเสื่อมของเซลล์ตามปกติแล้ว สิ่งแวดล้อมในโลกปัจจุบัน เช่น น้ำ อากาศ ก็ล้วนเต็มไปด้วยสารพิษมากขึ้นเรื่อยๆ ทำให้เซลล์ของร่างกายเสียหายเพิ่มขึ้น การใช้ยารักษาโรคที่มีอยู่ เป็นการแก้ไข ปลายเหตุเป็นส่วนใหญ่ การแพทย์ชีวะโมเลกุล (Bio Molecular Therapy) คือ การซ่อมแซมเซลล์ด้วย Xenogenic Peptide ซึ่งเป็นโปรตีนที่อยู่ในส่วนที่เป็นน้ำของเซลล์ (Cytoplasm) กล่าวคือ การซ่อมแซมเซลล์ส่วนที่เสื่อมสภาพได้โดยใช้สารชีวะโมเลกุล ที่สกัดจากอวัยวะของสัตว์นำมาซ่อมแซมอวัยวะเดียวกันกับของมนุษย์ เราเรียกทฤษฎีนี้ว่า “เซลล์ซ่อมเซลล์” นับเป็น “ความหวังใหม่ของผู้ป่วยที่สิ้นหวัง” (New hope for the hopeless)

ศูนย์ชีวะโมเลกุลแห่งเอเชีย เป็นองค์กรอิสระให้ความรู้ด้านการแพทย์ชีวะโมเลกุลแก่แพทย์และประชาชนทั่วไปในด้านการแพทย์ชีวะโมเลกุล กับการตรวจร่างกายด้วย Electro neural Diagnosis วิเคราะห์จุดปฏิกิริยาของร่างกายเพื่อวินิจฉัยโรค การรักษาโรคเรื้อรัง การบำรุงร่างกาย เสริมภูมิต้านทานโรคและซ่อมแซมส่วนที่สึกหรอ ด้วยผลิตภัณฑ์เสริมอาหารชีวะโมเลกุล ผมได้รับการตรวจประเมินผ่านอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ 2 เครื่องซึ่งให้ผลรายงานมาว่า เหตุที่ร่างกายผมเสื่อมสึกหรอก่อนวัยอันควรเป็นเพราะเกิดจาก Auto-immune (อาการภูมิคุ้มกันตนเองทำร้ายตนเอง) ทำให้ต้องรักษาด้วยการปรับภูมิคุ้มกัน จึงทำให้ผมมีความบกพร่องด้านสมอง เกิดอาการผ่อ ซาตามเส้นประสาทซ้ายขวา นิ้วซ้ายขวา แขนขวา เขียนหนังสือไม่ค่อยได้ สมองใช้งานได้ไม่เต็มร้อยอีกทั้งยังพูดไม่ชัดอีก หมอก็เลยจับฉีดเซลล์ซึ่งเป็นสารสกัดจากเซลล์สุดท้ายในรูปของ Peptide ซึ่งเป็นเซลล์ที่เกิดเป็นสมองมาแล้วฉีดเข้าไปในร่างกายซึ่งไม่ใช่ Stem Cell เพราะปัญหาของ Stem Cell ในปัจจุบันก็คือ ผู้ป่วยอาจจะแพ้เพราะเป็นการใช้เซลล์ทั้งเซลล์และที่ร้ายไปกว่านั้นมันจะกลายเป็นอวัยวะใดไม่ทราบ แต่ของกระผมไม่ได้ใช้ Peptide จากเซลล์สมองของแกะมาทำการฉีดเข้าไปทางสะโพกจำนวน 15 เข็มและมีการฉีดเป็นจุด คือ ฉีดโดยตรงเข้าที่ก้านคอและกลางกระหม่อมอีก ซึ่งค่อนข้างปลอดภัยกว่าการใช้ Stem Cell เพราะเราไม่สามารถทราบได้เลยว่ามันจะกลายเป็นอวัยวะใดในอนาคตและอาจเกิดผลข้างเคียงได้

เมื่อผมเกิดจากการเจ็บป่วยนี้เลยถือโอกาสมาแบ่งปันวิทยาทานให้ความรู้ถึงวิวัฒนาการทางการแพทย์ของไทยว่า ปัจจุบันเรามีหนทางในการรักษาอาการเจ็บป่วยประเภท “สิ้นหวัง” ได้แล้ว โดยอาจารย์พรณทิพา วัชรโรบล ผู้ที่ซึ่งไปศึกษาศาสตร์การแพทย์ทางเลือกที่ประเทศบาเรนห์แบบนี้มาให้ชาวไทยได้เข้าถึงการแพทย์ที่มีนวัตกรรม จากประสบการณ์ของอาจารย์กว่า 3 ปีในฐานะของที่ปรึกษาแพทย์และผู้ป่วยทำให้พบกับ ผู้ป่วยโรคหัวใจ โรคภูมิแพ้ โรคกระดูกเสื่อม พบว่าผู้ป่วยเหล่านี้มีอาการดีขึ้นทั้งๆที่ก่อนหน้านี้รักษาไม่หาย เมื่อกลับประเทศไทยก็ได้รับความไว้วางใจจากศูนย์ชีวะโมเลกุลจาก

เยอรมนีให้ก่อตั้งศูนย์ชีวโมเลกุลแห่งเอเชียขึ้น ที่ถนนพทุธบูชา แขวงบางมด เขตจอมทอง กรุงเทพมหานคร ซึ่งปัจจุบัน
ได้รับความนิยมมากขึ้นด้วยค่าใช้จ่ายที่สูงเพียงหลักแสนกว่าบาทต้นๆ เพื่อให้คนไทยเข้าถึงการแพทย์ที่นำเอา “เซลล์มา
ซ่อมเซลล์” และจะพยายามทำให้ค่าใช้จ่ายลดลงเพื่อให้ศาสตร์การแพทย์แนวนี้แพร่กระจายยังหมู่คนไทยต่อไป
